

INDICAÇÃO Nº 144, DE 29 DE SETEMBRO DE 2025

“Indica ao Poder Executivo Municipal, instalação de vidro de proteção no balcão de atendimento da UBS – Divino Carlos de Oliveira (Diva).”

Exmº Sr.

Vereador **ANDRÉ LUIZ OLIVEIRA CAMARGOS**

Presidente da Câmara Municipal de Caçu

Nesta:

Excelentíssimo Senhor Presidente da Câmara Municipal de Caçu, Estado de Goiás, e demais colegas Parlamentares desta Casa Legislativa, no uso das atribuições que me foram conferidas, em conformidade com o Regimento Interno desta Casa Legislativa, apresento, para apreciação e deliberação, a seguinte indicação, no sentido de sugerir, instalação de vidro de proteção no balcão de atendimento da UBS – Divino Carlos de Oliveira (Diva).

**Nestes Termos,
Pede Deferimento.**

**Sala das Sessões da Câmara Municipal de Caçu, aos 29 dias do
mês de setembro do ano de 2025.**



VEREADOR **Alexandre Eterno Freitas Santos (PL)**

JUSTIFICATIVA

Ilustre Presidente e nobres colegas parlamentares, venho por meio da presente indicar ao Poder Executivo instalação de vidro de proteção no balcão de atendimento da UBS – Divino Carlos de Oliveira (Diva).

Tendo em vista a necessidade de garantir maior **segurança e integridade física** dos servidores que ali desempenham suas funções, sendo que se faz necessária diante da exposição diária desses profissionais a patógenos, sendo que estes realizam o primeiro atendimento ao público, ficando vulneráveis a situações de risco. A instalação do vidro trará mais **tranquilidade aos funcionários**, além de melhorar as condições de trabalho e atendimento à população.

Essa medida também visa o atendimento ao plano nacional de Prevenção, Proteção e Preparação às pandemias, que de forma simplificada, discutiu estratégias para fortalecer a resposta do Brasil a potenciais pandemias, tornando os municípios do país mais resilientes.

Diante do exposto, indico esta medida, visando atender às necessidades da população e promover o desenvolvimento da nossa cidade.

VEREADOR **Alexandre Eterno Freitas Santos (PL)**

